



OUVRAGE D'ART

2007 Étude de faisabilité
2008 - Avant projet sommaire
2009 - Avant projet détaillé soumission

Remplacement de 3 appareils d'appui du viaduc d'Ingeldorf

MAÎTRE D'OUVRAGE

Administration des ponts et chaussées
Division des ouvrages d'art

Caractéristiques du projet

Le viaduc est composé d'un tablier mixte de 16 travées continues pour une longueur totale de 592 m.
Ouvrage non prévu pour le vérinage des appuis.
Remplacement de la conduite d'évacuation des eaux.

Montant du projet : 600 000 euros



DESCRIPTIF DES PRESTATIONS :

- Étude de faisabilité, méthodologie de vérinage
- Définition des renforcements d'ouvrage
- Établissement du dossier d'avant projet sommaire
- Établissement du dossier d'avant projet détaillé et de soumission